

GUIDE DE PRISE DE MESURE - RELOOKING DE CUISINE IKEA METOD (APRÈS 2014)

Retrouvez tous nos produits dans notre e-shop sur ryk-home.com. Tous nos produits sont déjà pré-percés à l'exception des produits sur mesure pour un montage simple & rapide! Gagnez du temps, prenez vos dimensions par type de façades.

Vous avez un doute ? Nous vous invitons à consulter le guide d'identification RYK!

01

PORTE

Une porte est un élément qui s'attache au caisson grâce à des charnières ou des relevants (ouverture vers le haut).

Renseigner la dimension en LARGEUR x HAUTEUR, sans inverser ! Cela a une incidence sur le plan de perçage des façades.



TIROIR

La face tiroir est la façade fixée sur un corps de tiroir qui est coulissant. Les tiroirs fixes au-dessous d'une plaque de cuisson ou d'un évier sont à reporter dans cette catégorie.

Assurez-vous que les corps de tiroirs soient similaires à ceux indiqués sur le guide d'identification RYK !



PANNEAU DE FINITION

Les panneaux de finitions permettent d'habiller le côté des caissons, les îlots et parfois les dessous de meubles hauts. Leur épaisseur est de 1,2 cm

Attention ! Vérifiez bien que vos panneaux soient vissés par l'intérieur de vos caissons et non collés à vos meubles pour en faciliter le changement !

04

PLINTHES

Les plinthes sont vendues en 220 cm de longueur, mesurez le nombre de plinthes nécessaires en vous assurant de comptabiliser les plinthes de cotés, ilots, etc.

Pour calculer le nombre de plinthes qu'il vous faut, mesurez la longueur totale de toutes vos plinthes et divisez ce chiffre par 220 cm. N'oubliez pas d'arrondir ce résultat à l'unité supérieure. (prendre une marge de 10% à 20%)

NB : Des clips de fixation vous seront proposés lors de la constitution de votre panier.

05

FILEURS

Le fileur est un élément qui se positionne entre vos meubles et vos murs afin de combler un espace vide et d'avoir un résultat esthétique homogène dans votre cuisine. Vous pouvez soit prendre une plinthe, une porte pour le réaliser ou encore un élément sur mesure pour plus de faciliter ! Le fileur standard de 180 x 8 cm sert quand à lui de "cache lumière" sous les meubles hauts.



DOUBLE PORTE D'ANGLE

Ce produit comprend deux façades fixées l'une à l'autre et se situe dans l'angle d'une cuisine (les portes d'angle simples sont à rapporter dans la catégorie "porte").

Attention! Pour le modèle CHARLIE, il vous faudra choisir l'ouvrant (gauche ou droit). Pour cela, regarder ou se trouve la charnière sur le caisson. Si elle se trouve sur la porte de gauche, alors c'est un ouvrant gauche, sinon c'est un ouvrant droit!

07

SUR MESURE

RYK vous propose des éléments sur mesure afin de répondre à certains cas particuliers ou pour éviter les découpes !

Ces produits sont lisses (aucune forme) et sans perçage.

Ces deux produits sont disponibles sur notre e-shop!

Pour une épaisseur de 1,9 cm, il suffit d'aller dans bandeau four ou fileur et pour une épaisseur de 1,2 cm, il suffit d'aller dans les panneaux de finitions dans notre e-shop!

GUIDE DE PRISE DE MESURES - RELOOKING DE CUISINE IKEA METOD

Gagnez du temps, prenez vos dimensions par type de façades, vous retrouverez la même organisation dans notre e-shop.

PORTE

Les portes battantes et relevantes sont à noter dans cette catégorie. Attention, les portes fixées sur un corps de tiroir sont à noter dans la catégorie tiroir.

Dimensions (LxH) cm	Quantités
19.7x79.7 cm (20x80 cm)	
29.7x59.7 cm (30x60 cm)	
29.7x79.7 cm (30x80 cm)	
39.7x39.7 cm (40x40 cm)	
39.7x59.7 cm (40x60 cm)	
39.7x79.7 cm (40x80 cm)	
39.7x99.7 cm (40x100 cm)	
39.7x119.7 cm (40x120 cm)	
39.7x139.7 cm (40x140 cm)	
39.7x199.7 cm (40x200 cm)	
59.7x39.7 cm (60x40 cm)	
59.7x59.7 cm (60x60 cm)	
59.7x79.7 cm (60x80 cm)	
59.7x99.7 cm (60x100 cm)	
59.7x119.7 cm (60x120 cm)	
59.7x139.7 cm (60x140 cm)	
59.7x179.7 cm (60x180 cm)	
59.7x199.7 cm (60x200 cm)	

PORTE DE LAVE-VAISSELLE

Ces portes sont posées sur les lave-vaisselles encastrables.

Dimensions (LxH) cm	Quantités
44.7x79.7 cm (45x80 cm)	
59.7x79.7 cm (60x80 cm)	

PLINTHE

Les plinthes sont vendues en 220 cm de longueur, mesurez le nombre de plinthes nécessaires en s'assurant de comptabiliser les plinthes de cotés, ilots, etc. Pour calculer le nombre de plinthes qu'il vous faut, mesurez la longueur totale de toutes vos plinthes et divisez ce chiffre par 220 cm. N'oubliez pas d'arrondir ce résultat à l'unité supérieure. (prendre une marge de 10 à 20%)

Dimensions (LxH) cm	Quantités
220.0x8.0 cm (220x8 cm)	

FILEUR

Les fileurs sont à réaliser dans des plinthes, rajoutez les longueurs nécessaires au calcul du nombre de plinthes. (attention la largeur max d'une plinthe est de 14.9 cm).

Vous avez la possibilité de réaliser vos fileurs sur-mesure en indiquant les dimensions souhaitées ci-dessous.

Dimensions (LxH) cm	Quantités
Sur-mesure	

TIROIR

Les tiroirs fixes au-dessous d'une plaque de cuisson ou d'un évier sont à reporter dans cette catégorie.

Dimensions (LxH) cm	Quantités
19.7x79.7 cm (20x80 cm)	
29.7x79.7 cm (30x80 cm)	
39.7x9.7 cm (40x10 cm)	
39.7x19.7 cm (40x20 cm)	
39.7x39.7 cm (40x40 cm)	
59.7x9.7 cm (60x10 cm)	
59.7x19.7 cm (60x20 cm)	
59.7x39.7 cm (60x40 cm)	
79.7x9.7 cm (80x10 cm)	
79.7x19.7 cm (80x20 cm)	
79.7x39.7 cm (80x40 cm)	

DOUBLE PORTE MEUBLE D'ANGLE

Ce produit comprend deux façades fixées l'une à l'autre et se situe dans l'angle d'une cuisine(les portes d'angle simples sont à rapporter dans la catégorie "porte").

Dimensions (LxH) cm	Quantités
25.7x79.7 cm (26x80) x 2	

PANNEAU DE FINITION

Dans le cadre d'une rénovation, assurez-vous que les panneaux de votre cuisine actuelle soient bien vissés (par l'intérieur du caisson) et non pas collés. Les panneaux de finitions peuvent être recoupés, dans ce cas sélectionnez soit un panneau standard plus grand soit indiquez les dimensions souhaitées à la réalisation d'un panneau sur-mesure.

Dimensions (LxH) cm	Quantités
38.8x80.0 cm (39x80 cm)	
38.8x100.0 cm (39x100 cm)	
38.8x240.0 cm (39x240 cm)	
61.8x80.0 cm (62x80 cm)	
61.8x220.0 cm (62x220 cm)	
61.8x240.0 cm (62x240 cm)	
63.0x80.0 cm (63x80 cm)	
63.0x220.0 cm (63x220 cm)	
63.0x240.0 cm (63x240 cm)	
Sur-mesure	